

## Kurzgefasste Schulterchirurgie

Die Kurzgefasste Schulterchirurgie versteht sich als Erweiterung der sehr erfolgreichen Reihe Kurzgefasste Handchirurgie, welche bereits in der 6. Auflage erscheint. Sie bietet einen kompakten Überblick über die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten im Bereich des Schultergürtels und bespricht anatomisch den Bereich der Scapula bis hin zur Affektion des Sternoklavikulargelenks. Inhaltlich werden neben einem allgemeinen Kapitel über funk-



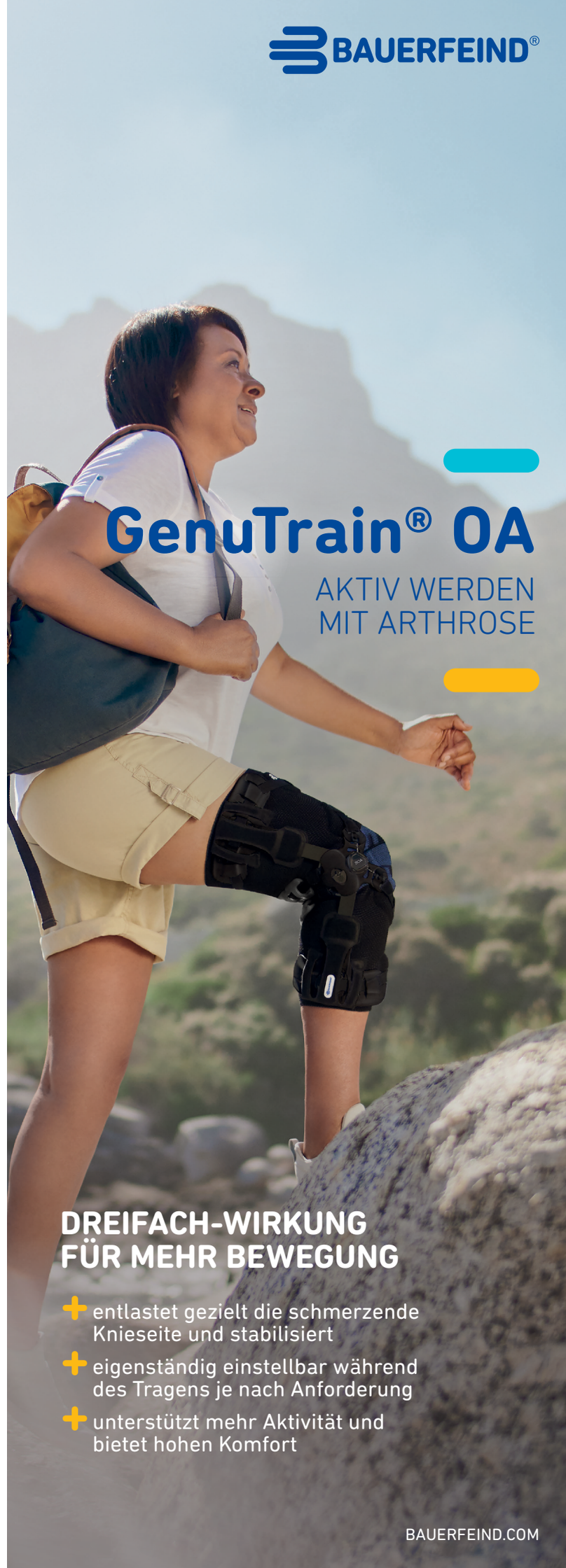
**Johannes Frank, Reinhard Meier**

Thieme Verlag 2019, 296 Seiten,  
542 Abbildungen, 129,99 Euro,  
ISBN 9783131983213

tionelle Anatomie der adäquaten Schulterdiagnostik auch Maßnahmen zu schulterchirurgischen Therapien und Grundlagen der postoperativen Behandlung sowie alle klinisch relevanten degenerativen als auch traumatischen Erkrankungen abgehandelt. Auch ein Kapitel zur Kindertraumatologie und zu Infektionen fehlt nicht. Die Kapitel sind weitestgehend gleich aufgebaut, was dem Leser die Orientierung deutlich erleichtert. Die Bebilderung mit Operationsbildern, Röntgenbildern, CT-Abbildungen aber auch Schemazeichnungen ist ausgesprochen umfangreich. Hinsichtlich der Therapie wird auch keine einzelne Schule favorisiert. Beim Schultergelenk finden sich beispielsweise Therapien wie Zuggurtung und Hackenplatte neben Knochenanker, Tight-Rope und Dog-Bone-Verfahren.

Es ist den Herausgebern mit ihren Autoren hervorragend gelungen, den aktuellen Stand der Diagnostik und Behandlung im Bereich des Schultergürtels zusammenzustellen. Den Herausgebern und Autoren ist hierzu nur zu gratulieren. Dem Verlag ist zu danken, dass er sich dem Thema angenommen hat und das Buch so hervorragend auch mit farbigen Abbildungen und Schemazeichnungen bebildert hat.

*Jörg Jerosch, Neuss*



# GenuTrain® OA

AKTIV WERDEN  
MIT ARTHROSE

## DREIFACH-WIRKUNG FÜR MEHR BEWEGUNG

- + entlastet gezielt die schmerzende Knie- und stabilisiert
- + eigenständig einstellbar während des Tragens je nach Anforderung
- + unterstützt mehr Aktivität und bietet hohen Komfort